

EVA 美国杜邦 420 请来电详谈

产品名称	EVA 美国杜邦 420 请来电详谈
公司名称	东莞市锦成塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	EVA 美国杜邦:EVA 美国杜邦 420:420 美国杜邦:美国杜邦
公司地址	东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心8栋111室
联系电话	0769-87139089 15382847303

产品详情

添加剂

特性

用途

机构评级
形式
加工方法

物理性能额定值单位制测试方法

熔流率（熔体流动速率）(190 ° C/2.16 kg)

醋酸乙烯含量

热性能额定值单位制测试方法

熔融峰值温度

注射成型额定值单位制

熔体额定值单位制

- 1 EVA 台湾台塑 7350M 7240 630 7350F 7240M 7360M 7470M
- 2 EVA 日本三井150 220 250 260 40W 460 350
- 3 EVA 韩国湖南:VS410、VA600、VA900、VA910、VS430
- 4 EVA 台湾台聚:UE508、UE630、UE632 UE653-04
- 5 EVA 新加坡 2181
- 6 EVA 北京有机 18-3、14-2
- 7 EVA 韩国 1529
- 8 EVA 扬子巴斯夫 V5110J
- 9 EVA 美国杜邦 150W 复合混合级 VA含量32%，溶脂43热稳定性，食品接触的 合规性
- 10 EVA 美国杜邦 210W 复合混合级 VA含量28，溶脂4
- 11 EVA 美国杜邦 220W 复合混合级 VA含量28，溶脂1.5
- 12 EVA 美国杜邦 40-W 复合混合级 VA含量40%，溶脂52
- 13 EVA 美国杜邦 250 复合混合级 VA含量28%，溶脂25
- 14 EVA 美国杜邦 260 复合混合级 VA含量28%，溶脂6
- 15 EVA 美国杜邦 265 复合混合级 VA含量28%，溶脂3
- 16 EVA 美国杜邦 3135SB 薄膜级 VA含量12%，溶脂0.35
- 17 EVA 美国杜邦 3165 薄膜级 VA含量18%，溶脂0.70
- 18 EVA 美国杜邦 3182-2 薄膜级 VA含量28%，溶脂3
- 19 EVA 美国杜邦 3185 薄膜级 VA含量32%，溶脂43
- 20 EVA 美国杜邦 3190 薄膜级 VA含量25%，溶脂2
- 21 EVA 美国杜邦 3200-2 薄膜级 VA含量22.5%，溶脂32
- 21 EVA 美国杜邦 410 复合混合级 VA含量18，溶脂5
- 23 EVA 美国杜邦 420 复合混合级 VA含量18，溶脂1.5
- 24 EVA 美国杜邦 460 复合混合级 VA含量18，溶脂2.5
- 25 EVA 韩国湖南VA800

原料物性描述:用于发泡鞋材，交联发泡板，吸震材料。压缩成型用(发泡)挤压吹袋用(含添加剂)射出成

型用,凉鞋,鞋底,坐垫物,玩具,热绝缘体和鱼网用浮漂,太阳能电池膜,等。

特性：抗化学性佳、弹性佳、高可挠性。高发泡性、高挠曲性、高韧性、高耐磨性,极佳的加工性,韧性,弹性,龟裂强度和低温耐力